

## ESPECIFICACIONES

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 220 VCA 60Hz Bifásico

**MOTOR:** 2 HP

**CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:** 1.5 kW/h

**CONSUMO MÁXIMO DE GAS:** 2.5 m<sup>3</sup>/h - gas natural  
1.4 kg/h - gas LP

**PODER CALORÍFICO:** 98,586 BTU/h

**TIPO DE GAS:** Natural o LP

## ESPECIFICACIONES CABEZAL MLR

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 115/220 VCA 60Hz Mono/Bifásico

**MOTOR:** 0.12 HP

**CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:** 0.025 kW/h

## ESPECIFICACIONES PRENSA

**POWER SUPPLY:** 220 VCA 60Hz Bifásico

**MOTOR:** 1/4 HP

**CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:** 2.1 kW/h

## CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

**TAMAÑO DE TORTILLA:** Harina: 10 a 25 cm Maíz: 10 a 20 cm

**TORTILLAS POR HORA:** Hasta 1080\* Hasta 600\*


**NSF®**

## COMPONENTES:

- Comales ateflonados • Panel de control • Campana • Transportador

- Todos los componentes que tienen contacto con la masa son de grado higiénico.

### Características principales:

- Ahorra espacio
- Ahorra trabajo
- Horno de fácil mantenimiento
- Ahorra gas y electricidad
- Bajos costos de operación
- Electro válvula de seguridad

### Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de la más alta calidad
- Comales ateflonados
- Variador de velocidad
- Encendido automático

